

Приказ Минприроды России от 31 августа 2010 г. N 335

"Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре"

В целях реализации статей 32 и 39 Федерального закона от 24 июля 2009 г. N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 30, ст. 3735; N 52, ст. 6441, ст. 6450; 2010, N 23, ст. 2793) и в соответствии с пунктом 5.2.51.4 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2008 г. N 404 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 22, ст. 2581; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; 2009, N 3, ст. 378; N 6, ст. 738; N 33, ст. 4088; N 49, ст. 5976; 2010, N 5, ст. 538; N 14, ст. 1656; N 26, ст. 3350; N 31, ст. 4251, 4268) приказываю:

Утвердить прилагаемые:

1. Порядок составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации согласно **приложению 1**;

2. Требования к составу и структуре схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации согласно **приложению 2**.

Врио Министра

С.Р. Леви

Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 октября 2010 г.
Регистрационный N 18614

Приложение 1
к приказу Минприроды России
от 31 августа 2010 г. N 335

Порядок составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации

1. Настоящий порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 г. N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 30, ст. 3735; N 52, ст. 6441, ст. 6450; 2010, N 23, ст. 2793) (далее - Федеральный закон N 209-ФЗ) и определяет процедуру составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации.

2. Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации (далее - Схема) является документом территориального охотустройства, осуществляемого в целях планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов и направленного на обеспечение рационального использования и сохранения охотничьих ресурсов и осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на территории субъекта Российской Федерации.

3. Схема составляется на 10 лет.

4. Составление Схемы осуществляется органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (далее - уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации), по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

5. Схема утверждается высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации (руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации)*.

6. Копия утвержденной Схемы на бумажном и электронном носителях представляется в месячный срок с момента ее утверждения в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

7. Схема разрабатывается на основе материалов государственного охотхозяйственного реестра, данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, материалов, отражающих состояние ведения охотничьего хозяйства субъекта Российской Федерации, материалов натуральных исследований, лесного плана субъекта Российской Федерации, схем развития и размещения особо охраняемых природных территорий, имеющихся ведомственных материалов, картографических материалов, литературных источников, а также материалов аэросъемки и космической съемки поверхности Земли, имеющих давность не более 5 лет на момент составления Схемы и отражающих реальное состояние экосистем.

8. При составлении Схемы материалы о размещении и использовании охотничьих угодий, состоянии численности охотничьих ресурсов и среды их обитания приводятся в форме, обеспечивающей их совместимость с формами государственного охотхозяйственного реестра, государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в части информации, содержащейся в указанных документах.

9. При составлении Схемы обеспечивается ее совместимость с лесным планом субъекта Российской Федерации, документами территориального планирования, со схемами развития и размещения особо охраняемых природных территорий, со схемами землеустройства**.

10. При составлении Схемы границы охотничьих угодий определяются в соответствии с требованиями к описанию границ охотничьих угодий, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти***.

11. Изменения вносятся в Схему в порядке, предусмотренном для ее составления, и утверждаются высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации (руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации).

* Часть 8 статьи 39 Федерального закона N 209-ФЗ.

** Часть 7 статьи 39 Федерального закона N 209-ФЗ.

*** Часть 6 статьи 39 Федерального закона N 209-ФЗ.

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 31 августа 2010 г. N 335

Требования

к составу и структуре схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации

1. Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации (далее - Схема) состоит из следующих разделов:

1.1. Вводная часть;

1.2. Физико-географическое описание территории субъекта Российской Федерации;

1.3. Социально-экономическая характеристика субъекта Российской Федерации;

1.4. Характеристика размещения и состояния использования охотничьих угодий и иных территорий и использования охотничьих ресурсов в субъекте Российской Федерации;

1.5. Характеристика состояния численности и размещения охотничьих ресурсов на территории субъекта Российской Федерации;

1.6. Мероприятия по организации рационального использования охотничьих угодий;

1.7. Мероприятия по организации рационального использования охотничьих ресурсов.

2. Вводная часть описывает цели планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов в субъекте Российской Федерации.

3. В раздел "Физико-географическое описание территории субъекта Российской Федерации" включается описание:

3.1. климатических условий;

3.2. характера рельефа;

3.3. преобладающих типов почв и их распределения;

3.4. гидрографической сети;

3.5. растительного покрова;

3.6. животного мира.

4. В раздел "Социально-экономическая характеристика субъекта Российской Федерации" включаются:

4.1. карта-схема административного деления территории субъекта Российской Федерации с указанием границ охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, зеленых зон вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства;

4.2. сведения о численности охотников в субъекте Российской Федерации;

4.3. описание характера и интенсивности антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания в субъекте Российской Федерации.

5. В раздел "Характеристика размещения и состояния использования охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, в субъекте Российской Федерации" включаются:

5.1. информация о принадлежности охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов;

5.2. информация о состоянии ведения охотничьего хозяйства в субъекте Российской Федерации;

5.3. картографический материал, содержащий графическое отображение и данные о площадях категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов (разрабатывается на основании сведений о структуре, составе и площади элементов среды обитания согласно **приложению**);

5.4. комплексная качественная оценка указанных в прилагаемой к настоящим Требованиям таблице **элементов** среды обитания охотничьих ресурсов с учетом биотических, абиотических и антропогенных факторов, влияющих на распространение и жизнедеятельность охотничьих ресурсов, содержащая графический материал, отражающий ареалы обитания охотничьих ресурсов и площади указанных элементов среды обитания, пригодных для обитания охотничьих ресурсов.

6. В раздел "Характеристика состояния численности и размещения охотничьих ресурсов на территории субъекта Российской Федерации" включаются:

6.1. сведения о численности и размещении охотничьих ресурсов (приводятся данные за предыдущий период не менее 10 лет, представленные в виде таблиц, графиков и/или диаграмм);

6.2. таблицы, схемы, диаграммы и/или другой иллюстративный материал, характеризующий состояние использования охотничьих ресурсов;

6.3. информация о динамике использования охотничьих ресурсов на территории субъекта Российской Федерации (приводятся данные таблиц, графиков и/или диаграмм за предыдущие 10 лет).

7. В раздел "Мероприятия по организации рационального использования охотничьих угодий" включаются:

7.1. основные направления и мероприятия по развитию охотничьего хозяйства;

7.2. нормы пропускной способности охотничьих угодий субъекта Российской Федерации;

7.3. информация о выделении зон, планируемых для создания охотничьих угодий (для каждого муниципального образования субъекта Российской Федерации): общедоступных охотничьих угодий, закрепленных охотничьих угодий;

7.4. карта-схема с обозначением зон планируемого создания охотничьих угодий.

7.5. информация о выделении планируемых зон охраны охотничьих ресурсов.

8. В раздел "Мероприятия по организации рационального использования охотничьих ресурсов" включаются:

8.1. планируемые к проведению биотехнические мероприятия (в том числе мероприятия по охране охотничьих ресурсов);

8.2. мероприятия по проведению работ по акклиматизации на территории субъекта Российской Федерации новых видов охотничьих ресурсов;

8.3. ветеринарно-профилактические и противоэпизоотические мероприятия по защите охотничьих ресурсов от болезней и рекомендации по их проведению в охотничьих угодьях субъекта Российской Федерации;

8.4. показатели максимально возможной и хозяйственно-целесообразной численности основных видов охотничьих ресурсов в субъекте Российской Федерации (рассчитываются на основании данных бонитировки среды обитания);

8.5. нормы допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи;

8.6. рекомендации по проведению учета охотничьих ресурсов на территории субъекта Российской Федерации.

Приложение
к Требованиям к составу и структуре
схемы размещения, использования и охраны охотничьих
угодий на территории субъекта Российской Федерации,
утв. приказом Минприроды России
от 31 августа 2010 г. N 335

Элементы среды обитания охотничьих ресурсов в

(наименование субъекта Российской Федерации)

N п/п	Категории среды обитания охотничьих ресурсов	Классы среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	Доля от общей площади субъекта Российской Федерации, %
1	2	3	4	5
1	<p style="text-align: center;">Леса</p> <p>(территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений более 5 м)</p>	<p>Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)</p> <p>Хвойные листопадные (хвойных листопадных пород более 80%)</p> <p>Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)</p> <p>Широколиственные (широколиственных пород более 30%)</p> <p>Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60 - 80%)</p> <p>Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60 - 80%)</p> <p>Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)</p> <p>Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)</p>		
2	<p style="text-align: center;">Молодняки и кустарники</p> <p>(территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)</p>	<p>Вырубки и зарастающие поля</p> <p>Вечнозеленые кустарники, в т.ч. высокорослые</p> <p>Лиственные кустарники</p>		
3	<p style="text-align: center;">Тундры</p> <p>(безлесные территории приполярных</p>	<p>Кустарничковые</p> <p>Кустарниковые</p> <p>Моховые, лишайниковые и</p>		

	областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномёрзлой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)	травянистые Заболоченная тундра		
4	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Верховые		
		Травяные		
		Трясины		
5	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга		
		Степи		
6	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Полностью покрытые травой (камней, лесов или кустарников до 20%)		
		Высокогорные и с каменистыми россыпями (камней до 80%)		
7	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20% площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменистые россыпи без растительности)	Горы без растительности		
		Ледники		
		Пустыни		
8	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, - пашни	Пашни		
		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)		
		Заливные пашни		

	(в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)			
9	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки		
		Водоохранилища		
		Озера, пруды		
10	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)		
		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)		
		Смешанный лесной		
		Смешанный кустарниковый		
11	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов занятые, прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов		
		Береговой комплекс внешних водных объектов		
12	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)		

	почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)			
13	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.		
N п/п	Категории среды обитания охотничьих ресурсов	Классы среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	Доля от общей площади субъекта Российской Федерации, %
1	2	3	4	5
1	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений более 5 м)	Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)		
		Хвойные листопадные (хвойных листопадных пород более 80%)		
		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)		
		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)		
		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60 - 80%)		
		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60 - 80%)		
		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)		
		Искусственно созданные (кроме		

		посадок на месте вырубок)		
2	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля		
		Вечнозеленые кустарники, в т.ч. высокогорные		
		Лиственные кустарники		
3	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномерзлой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)	Кустарничковые		
		Кустарниковые		
		Моховые, лишайниковые и травянистые		
		Заболоченная тундра		
4	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Верховые		
		Травяные		
		Трясины		
5	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга		
		Степи		
6	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Полностью покрытые травой (каменей, лесов или кустарников до 20%)		
		Высокогорные и с каменистыми россыпями (каменей до 80%)		
		Горы без растительности		

7	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20% площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменистые россыпи без растительности)	Ледники		
		Пустыни		
8	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Пашни		
		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)		
		Заливные пашни		
9	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки		
		Водохранилища		
		Озера, пруды		
10	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)		
		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)		
		Смешанный лесной		
		Смешанный кустарниковый		
11	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливо-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и	Береговой комплекс внутренних водных объектов		
		Береговой комплекс внешних водных объектов		

	<p>максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов заняты, прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)</p>			
12	<p>Преобразованные и поврежденные участки</p> <p>(леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)</p>	<p>Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)</p>		
13	<p>Непригодные для ведения охотничьего хозяйства</p> <p>(территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)</p>	<p>Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.</p>		

